

1. DADOS DA LICITANTE:

| | | | |
|---------------------------|---|--------------|--------------|
| Razão Social: | POOL ENGENHARIA, SERVIÇOS, INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE CONSTRUÇÕES LTDA | I.E.: | 04.107.994-9 |
| CNPJ: | 01.106.257/0001-95 | | |
| Endereço completo: | Av. Dr. Theomário Pinto da Costa, Nº 710 Bairro: Chapada | CEP: | 69055-055 |
| Cidade / UF: | Manaus - AM | | |
| Telefones: | (92) 3659 - 2278 | | |
| Celular: | (92) 99374-2747 | | |
| Email: | Vendas07@pooletrica.com; Vendas09@pooletrica.com | | |
| Contato: | Marianne Feitosa | | |

2. PROPOSTA COMERCIAL:

Prezados Senhores,

Após cuidadoso exame e estudo das condições e obrigações presentes no Edital e seus anexos do **Pregão Eletrônico Nº 14/2021 – cujo objeto é o Registro de Preços para eventual fornecimento de Material Elétrico, para atender o Tribunal de Justiça do Estado do Amazonas (TJAM) por um período de 12 (doze) meses, conforme detalhamento constante no Termo de Referência.** Com os quais concordamos, vimos apresentar a nossa proposta para o fornecimento do(s) material(is) abaixo relacionados:

GRUPO 2: PROTEÇÃO E CONTROLE:

| ITEM | DESCRIÇÃO | UNID ADE | QUANTIDADE | MARCA | VALOR UNITÁRIO (R\$) | VALOR TOTAL (R\$) |
|------|---|----------|------------|-----------|----------------------|-------------------|
| 28 | Chave bóia elétrica reguladora de nível 15a-250v; | UND | 50 | MARGIRIUS | R\$ 29,48 | R\$ 1.474,00 |
| 29 | Quadro elétrico trifásico de sobrepor Din em pvc p/16circuitos com kit de Barramentos trifásico 100A; | UND | 10 | ANDALUZ | R\$ 270,00 | R\$ 2.700,00 |
| 30 | Quadro elétrico trifásico de sobrepor Din p/ 24 circuitos com Kit de barramento Trifásico 150A; | UND | 10 | ANDALUZ | R\$ 414,40 | R\$ 4.144,00 |
| 31 | Quadro elétrico trifásico de sobrepor Din p/44 circuitos com kit de Barramento trifásico 150A; | UND | 10 | ANDALUZ | R\$ 740,00 | R\$ 7.400,00 |
| 32 | Quadro elétrico trifásico de sobrepor Din p/56 circuitos com kit de Barramento trifásico 225A; | UND | 10 | ANDALUZ | R\$ 1.050,00 | R\$ 10.500,00 |
| 33 | Relé fotoelétrico, potência 1200w alimentação Bivolt, com base; | UND | 100 | MARGIRIUS | R\$ 28,00 | R\$ 2.800,00 |
| 34 | Disjuntor Monofásico padrão din 16A curva C; | UND | 100 | CHINT | R\$ 6,00 | R\$ 600,00 |

POOL ELETRICA
Efrain Barros Junior
Diretor Comercial

| | | | | | | |
|----|---|-----|-----|---------|------------|---------------|
| 35 | Disjuntor Monofásico padrão din 20A curva C; | UND | 100 | CHINT | R\$ 6,00 | R\$ 600,00 |
| 36 | Disjuntor Monofásico padrão din 25A curva C; | UND | 100 | CHINT | R\$ 6,00 | R\$ 600,00 |
| 37 | Disjuntor Monofásico padrão din 32A curva C; | UND | 100 | CHINT | R\$ 6,00 | R\$ 600,00 |
| 38 | Disjuntor Bifásico padrão din 16A curva C; | UND | 200 | CHINT | R\$ 19,00 | R\$ 3.800,00 |
| 39 | Disjuntor Bifásico padrão din 20A curva C; | UND | 200 | CHINT | R\$ 19,00 | R\$ 3.800,00 |
| 40 | Disjuntor Bifásico padrão din 25A curva C; | UND | 200 | CHINT | R\$ 19,00 | R\$ 3.800,00 |
| 41 | Disjuntor Bifásico padrão din 32A curva C; | UND | 200 | CHINT | R\$ 19,00 | R\$ 3.800,00 |
| 42 | Disjuntor Trifásico padrão din 20A curva C; | UND | 150 | CHINT | R\$ 27,00 | R\$ 4.050,00 |
| 43 | Disjuntor Trifásico padrão din 25A curva C; | UND | 150 | CHINT | R\$ 27,00 | R\$ 4.050,00 |
| 44 | Disjuntor Trifásico padrão din 32A curva C; | UND | 100 | CHINT | R\$ 27,00 | R\$ 2.700,00 |
| 45 | Disjuntor Trifásico padrão din 40A curva C; | UND | 100 | CHINT | R\$ 27,00 | R\$ 2.700,00 |
| 46 | Disjuntor Trifásico padrão din 50A curva C; | UND | 100 | CHINT | R\$ 31,00 | R\$ 3.100,00 |
| 47 | Disjuntor Trifásico padrão din 70A curva C; | UND | 100 | STECK | R\$ 59,00 | R\$ 5.900,00 |
| 48 | Disjuntor 100A em caixa moldada lcu 25Ka lcs 12kA mínimos em 220 Vac ajustável; | UND | 50 | CHINT | R\$ 185,00 | R\$ 9.250,00 |
| 49 | Disjuntor 125A em caixa moldada lcu e lcs 45kA mínimos em 220Vac ajustável; | UND | 50 | CHINT | R\$ 190,00 | R\$ 9.500,00 |
| 50 | Disjuntor 160A em caixa moldada lcu 25Ka lcs 12kA mínimos em 220Vac; | UND | 30 | CHINT | R\$ 450,00 | R\$ 13.500,00 |
| 51 | Protetor contra surto transitório Elétrico DPS, Tensão Nominal 275V, Fixação em Trilho DIN com LED Sinalizador de Defeito, Corrente Mínima de Descarga 20kA, Classe II; | UND | 200 | CLAMPER | R\$ 49,00 | R\$ 9.800,00 |
| 52 | Fita Isolante Preta 18mmx 20m; | UND | 500 | STECK | R\$ 4,80 | R\$ 2.400,00 |

| | | | | | | |
|----------------------|--|-----|-----|-----------|------------|----------------------|
| 53 | Fita Isolante Vermelha 18mmx20m; | UND | 250 | STECK | R\$ 4,80 | R\$ 1.200,00 |
| 54 | Fita Isolante Amarela 18mmx20m; | UND | 250 | 3M | R\$ 4,80 | R\$ 1.200,00 |
| 55 | Fita Isolante Azul 18mmx20m; | UND | 250 | STECK | R\$ 4,80 | R\$ 1.200,00 |
| 56 | Fita Isolante Verde 18mmx20m; | UND | 250 | STECK | R\$ 4,80 | R\$ 1.200,00 |
| 57 | Kit Barramento Trifásico Trilho DIN 56 Circuitos 225A; | UND | 30 | CEMAR | R\$ 540,00 | R\$ 16.200,00 |
| 58 | Kit Barramento Trifásico Trilho DIN 44 Circuitos 150A; | UND | 30 | CEMAR | R\$ 360,00 | R\$ 10.800,00 |
| 59 | Kit Barramento Trifásico Trilho DIN 24 Circuitos 150A; | UND | 30 | CEMAR | R\$ 260,00 | R\$ 7.800,00 |
| 60 | Haste de aterramento 5/8"x2.4m; | UND | 50 | INTELLI | R\$ 31,00 | R\$ 1.550,00 |
| 61 | Tomada tipo plug macho 2P+T20A; | UND | 100 | MARGIRIUS | R\$ 3,53 | R\$ 353,00 |
| 62 | Tomada tipo plug macho 2P+T10A; | UND | 100 | MARGIRIUS | R\$ 2,50 | R\$ 250,00 |
| 63 | Tomada tipo plug fêmea 2P+T20A; | UND | 100 | MARGIRIUS | R\$ 3,75 | R\$ 375,00 |
| 64 | Tomada tipo plug fêmea 2P+T10A; | UND | 100 | MARGIRIUS | R\$ 3,00 | R\$ 300,00 |
| VALOR GRUPO 2 | | | | | | R\$155.996,00 |

GRUPO 5: TERMINAIS, CONECTORES E TOMADAS:

| ITEM | DESCRIÇÃO | UNID ADE | QUANTIDADE | MARCA | VALOR UNITÁRIO (R\$) | VALOR TOTAL (R\$) |
|------|--|----------|------------|----------|----------------------|-------------------|
| 100 | Soquete de Pressão PI Lâmpada Fluorescente; | UND | 5000 | DECORLUX | R\$ 2,50 | R\$ 12.500,00 |
| 101 | Terminal a Compressão Pre-Isolado 2,5mm Tipo Olhal, Furo 3/16; | UND | 500 | DECORLUX | R\$ 0,24 | R\$ 120,00 |
| 102 | Terminal a Compressão Pre-Isolado 2,5 mm Tipo Pino; | UND | 500 | DECORLUX | R\$ 0,37 | R\$ 185,00 |
| 103 | Terminal a Compressão Pre-Isolado 2,5 mm Tipo Garfo; | UND | 500 | INTELLI | R\$ 0,49 | R\$ 245,00 |

POOL ELÉTRICA
Efrain Bezerra Junior
Diretor Comercial

| | | | | | | |
|-----|--|-----|-----|-----------|-----------|--------------|
| 104 | Terminal a Compressão Pre-Isolado 4,0 mm Tipo Olhal, Furo 3/16"; | UND | 500 | INTELLI | R\$ 0,54 | R\$ 270,00 |
| 105 | Terminal a Compressão Pre-Isolado 4,0 mm Tipo Pino; | UND | 500 | DECORLUX | R\$ 0,64 | R\$ 320,00 |
| 106 | Terminal a Compressão Pre-Isolado, 4,0 mm Tipo Garfo; | UND | 500 | INTELLI | R\$ 0,59 | R\$ 295,00 |
| 107 | Terminal a Compressão Pre-Isolado 6,0 mm Tipo Olhal, Furo 1/4"; | UND | 300 | INTELLI | R\$ 0,83 | R\$ 249,00 |
| 108 | Terminal a Compressão Pre-Isolado 6,0 mm Tipo Pino; | UND | 300 | DECORLUX | R\$ 0,64 | R\$ 192,00 |
| 109 | Terminal a Compressão Pre-Isolado, 10,0 mm Tipo Olhal, Furo 1/4"; | UND | 100 | DECORLUX | R\$ 1,15 | R\$ 115,00 |
| 110 | Terminal a Compressão 1 Furo 10,0 mm; | UND | 100 | DECORLUX | R\$ 1,50 | R\$ 150,00 |
| 111 | Base para Relé tipo fotoeletrico 1000W / 220V; | UND | 100 | MARGIRIUS | R\$ 8,00 | R\$ 800,00 |
| 112 | Interruptor para embutir, Duas Teclas, acionamento tipo tree way, espelho 4x2; | UND | 100 | WEG | R\$ 21,00 | R\$ 2.100,00 |
| 113 | Interruptor para embutir, Duas Teclas, Tensão 220v (dois polos), tipo Tree-Way, espelho 4x4, branco pial plus ou similar superior; | UND | 200 | WEG | R\$ 16,50 | R\$ 3.300,00 |
| 114 | Interruptor de sobrepor, Duas Teclas, Tipo Simples, completo (Caixa e Interruptor); | UND | 100 | WEG | R\$ 14,00 | R\$ 1.400,00 |
| 115 | Interruptor para embutir, Uma Tecla, Tipo Tree-Way, espelho 4x2; | UND | 50 | WEG | R\$ 11,00 | R\$ 550,00 |
| 116 | Interruptor para embutir, Uma Tecla, Tensão 220V (dois polos), Tipo simples, espelho 4x2; | UND | 200 | WEG | R\$ 9,00 | R\$ 1.800,00 |
| 117 | Tomada de embutir 2P+T 20A 4x2 pial plus branca ou similar superior; | UND | 500 | WEG | R\$ 11,00 | R\$ 5.500,00 |
| 118 | Tomada tipo plug fêmea 2P+T 20A (novo padrão); | UND | 200 | MARGIRIUS | R\$ 5,00 | R\$ 1.000,00 |
| 119 | Tomada de sobrepor 250V / 20A 2P+T completa (Caixa e Tomada); | UND | 500 | WEG | R\$ 10,00 | R\$ 5.000,00 |
| 120 | Tomada de sobrepor 250V / 10A 2P+T completa (Caixa e Tomada); | UND | 500 | WEG | R\$ 9,50 | R\$ 4.750,00 |
| 121 | Tomada Padrão Branca 20A 250V 14136 20ABR hellerman. | UND | 500 | STECK | R\$ 7,50 | R\$ 3.750,00 |

VALOR GRUPO 5

R\$44.591,00

POOL ENGENHARIA
 Eclair Berry Junior
 Diretor Comercial

VALOR TOTAL R\$

R\$ 200.587,00

VALOR TOTAL DA PROPOSTA: R\$ 200.587,00 (Duzentos mil, Quinhentos e Oitenta e Sete reais).

Dados Bancários:

BANCO DO BRASIL

AGÊNCIA: 5927-7

CONTA CORRENTE: 65594-5

Prazo para Entrega:

30 (trinta) dias,

Nossa Proposta de Preços é válida por um período de **12 (DOZE) MESES**, contados a partir da data de apresentação da proposta na sessão pública.

Obrigamo-nos, caso nos seja adjudicado e homologado o objeto deste Pregão, a comparecer na data, horário e local estabelecidos por este órgão, para proceder à assinatura do contrato, se for o caso.

Obrigamos também, a fornecer os materiais acima relacionados de acordo com seus respectivos descritivos, os quais estão perfeitamente iguais ao Edital e Termo de Referência do referido Pregão, e entregá-los dentro do prazo no local indicado no Contrato.

Manaus, 30 de Março de 2021.

Atenciosamente,

POOL ELÉTRICA

Efrain Braga Bezerra Junior
Efrain Braga Bezerra Junior
Diretor Comercial

Efrain Braga Bezerra Júnior

POOL ENGENHARIA, SERVIÇO, INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE CONSTRUÇÕES LTDA
EFRAIN BRAGA BEZERRA JÚNIOR
Representante legal